



Kim jesteśmy

Dostarczając ciepło i energię elektryczną, zapewniamy komfort i bezpieczeństwo energetyczne naszych klientów oraz dbamy o zaufanie akcjonariuszy, partnerów i społeczności Torunia.

Kim jesteśmy

Nasza Firma
Biuro prasowe
• Aktualności
• Spółka w mediach
• Materiały dla prasy, bank zdjęć
• Archiwum informacji
Poszanowanie środowiska
My i otoczenie
Oferty przetargowe
Ogłoszenia
Kontakt

Spółka w mediach

Publikacja z dn. 1.03.2006 r.



Toruńska Energetyka Cergia SA - połączenie PEC Toruń i EC Toruń

Od 1 lutego 2006 roku funkcjonuje już *Toruńska Energetyka Cergia Spółka Akcyjna*, nowe przedsiębiorstwo energetyczne w Toruniu. Powstało ono z połączenia dwóch spółek ciepłowniczych: Elektrociepłownię "Toruń" SA i Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej Toruń sp. z o.o. Dla wszystkich odbiorców ciepła sieciowego zmiana nie powoduje żadnych zmian. Będą obowiązywać te same zasady, ceny i sposób serwisowej opieki klientów.

Dlaczego Cergia?

Cergia SA, bo tak brzmi skrót pełnej nazwy przedsiębiorstwa, ma swoją siedzibę w Toruniu przy ul. Ceramicznej 6, natomiast Biuro Obsługi Klienta oraz Pogotowie Ciepłownicze przy ul. Skłodowskiej - Curie 41. Bez zmian funkcjonuje całodobowy serwis Pogotowia, dostępny pod numerem 993.

Ta nieco oryginalna nazwa przedsiębiorstwa powstała z połączenia słów Ciepło i energia i jest efektem przeprowadzonego wśród pracowników konkursu. Oddaje ona istotę prowadzonej działalności gospodarczej tj. wytwarzanie i dystrybucję ciepła i energii elektrycznej. I choć energia elektryczna jest na razie produkowana w niewielkim stopniu, to jednak nazwa jednoznacznie określa plany Spółki na przyszłość: wytwarzanie energii w skojarzeniu.

Zmieniło się także logo. Teraz samochody Pogotowia Ciepłowniczego, kombinezony robocze, dokumenty czy inne elementy oznaczenia firmy będą stopniowo i sukcesywnie zmieniały swój wygląd. Pojawi się na nich logo, na które składają się dwa elementy: nazwa cergia w kolorze niebieskim oraz symbol w kolorze pomarańczowym. Ten pomarańczowy element umieszczony w literze "g" symbolizuje łopatkę turbiny, co sugeruje profil działalności spółki i kierunek jej rozwoju - w stronę skojarzonego wytwarzania energii elektrycznej i ciepła. Pomarańczowy jest ponadto kolorem, symbolizującym energię - zarówno cieplną jak i elektryczną. Jest także wyrazem dynamizmu i nowoczesności, optymizmu i chęci podejmowania wyzwań.

Kolor niebieski przypomina o przynależności Cergii do środowiska przemysłowego, jest kolorem często stosowanym w oznaczeniach technicznych branży energetycznej. Niebieski to także kolor otwartej i niczym nieograniczonej przestrzeni.

Logo, przez swoją otwartą formę graficzną (brak linii zamykających logo), odzwierciedla stosunek i nastawienie przedsiębiorstwa do otoczenia. Wyraża otwartość spółki na potrzeby klienta, zrozumienie rynku, wolę zmian.

Bedziemy remontować

Spółka dzięki połączeniu funkcji wytwarzania ciepła, jego przesyłu i dystrybucji oraz serwisowania, ma możliwość wprowadzenia programów oszczędnościowych, minimalizujących koszty tak, aby w ich efekcie móc przeznaczyć więcej pieniędzy na remonty i modernizacje. Bowiem jak wykazały doświadczenia ostatnich lat, unowocześniana sieć ciepłownicza nie ulega awariom nawet przy 30 stopniowych mrozach, a automatyka w węzłach pozwala na racjonalne, a więc tańsze wykorzystanie ciepła. Oczywiście w 30 letniej infrastrukturze toruńskiej sieci ciepłowniczej jest jeszcze dużo do zrobienia, ale powstanie dużego, stabilnego przedsiębiorstwa jakim jest Toruńska Energetyka Cergia Spółka Akcyjna, daje możliwości modernizacji i inwestycji. Widać to w planach firmy. Okazuje się, że w najbliższych latach, Cergia zamierza przeznaczyć kilkanaście milionów złotych na modernizację sieci, węzłów, układów pomiarowych, rozbudowę telemetrii itd. Wiele z tych prac odbywać się będzie także na Rubinkowie.

Co z cenami za ciepło?

Wielomilionowe inwestycje są konieczne, aby ciepło płynęło do naszych mieszkań bez przeszkód i zakłóceń, a jego cena nie wzrastała. Zresztą już teraz, po podwyżkach cen ropy, wielokrotnych zmianach cen gazu, ciepło sieciowe dostarczane do Państwa domów, wytwarzane z polskiego węgla, jest jednym z najtańszych sposobów na ogrzewanie. Wiedzą o tym dobrze właściciele budynków (prywatni, wspólnoty), którzy korzystają z kotłowni olejowych lub gazowych. Tegoroczna zima kosztowała ich bardzo dużo. Z pewnością i w mieszkaniach spółdzielczych rozliczenia za ciepło wykażą większe zużycie, ale warto pamiętać, że ceny ciepła sieciowego nie zmieniały się. Co więcej, Zarząd Cergii zapowiedział, że polityka cenowa ciepła z sieci jest jednoznaczna: jak największa stabilność i nie wykraczanie poza minimum inflacyjne. W tym miejscu przypomnijmy, że najbardziej skuteczne i sprawdzone w rubinkowskich mieszkaniach sposoby na oszczędzanie ciepła to:

- właściwe posługiwanie się termostatorami na grzejnikach (na noc i nieobecność skręcamy),
- niezastawianie grzejników meblami, zabudowami, zasłonami (tracimy w ten sposób od 1 do 3 stopni temperatury w pokoju),
- szczelne okna i drzwi,
- przewietrzanie regularne, intensywne lecz krótkie,
- dopilnowanie okien na kłatkach i w piwnicach, drzwi wejściowych i piwnicznych,
- termoizolacja całego budynku.

Uwaga na oszustów - identyfikatory pracowników Cergii

W Toruniu zdarzały się przypadki, kiedy podszywający się pod pracowników technicznych złodzieje, wykorzystując łatwowierność lokatorów, szczególnie osób starszych, wchodzili do mieszkania pod pozorem regulacji grzejników i okradali mieszkańców.



Aby uniknąć takich sytuacji, wystarczy wiedzieć, że każdy pracownik Cergii, oprócz kombinezonu roboczego z logo, posiada także specjalny identyfikator ze zdjęciem. Obok prezentujemy Państwu taki identyfikator.

Ważne jest jednak zapoznanie się ze wzorem i konieczność sprawdzania w przypadkach budzących wątpliwości. Prosimy zwracać także uwagę na sposób przedstawiania się fachowca przy kontakcie przez domofon. Pracownicy Cergii zawsze podadzą swoje imię i nazwisko oraz pełną nazwę firmy. Dodatkowo można zadzwonić do dyspozytora Cergii, na bezpłatny nr 993, aby upewnić się, że rzeczywiście są prowadzone w Państwa rejonie prace serwisowe.

Więcej o Cergii oraz o przytulnym ciepłe w mieszkaniach można znaleźć na internetowej stronie w www.cergia.pl, do odwiedzenia której gorąco zachęcamy.

Jarosław Nadolski

